Index of Claims

Application/Control No.

10/081,238

Examiner

Date

Jeanne A. Di Grazio

Applicant(s)/Patent under Reexamination

HIDEHIRA ET AL.

Art Unit

2871

Rejected Allowed

(Through numeral) Cancelled Restricted

Claim

Non-Elected N Interference

Appeal Α 0 Objected

01	•	D-1									
Cla		Date									
Final	Original	10/3/05									
	1	1									
	2 -	_	$\overline{}$								
	3-									П	
	4	1								П	
	1 2 - 3 - 4 5	1			\Box					П	
	6	1									
	6 7	1									
		\ \ \ \ \ \ \ \							Г	П	
	8 9	1						_			
	10-										
	11 -										
	12	1									
	10- 11 · 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21	\ \ \ \									
	14	V							Ĺ		
	15	1									
	16										
	17										
	18										
	19										
	20			Г							
	21								П		
	22										
	23 24 25										
	24										
	25										
	26 27 28 29 30 31	L									
	27									Ш	
	28									Ш	
	29									Ш	
	30	L									
	31	_							L	Ш	
	32 33		L_							Щ	
	33				_	L				Ш	
	34 35				_				_	Ш	
	35		<u> </u>	_	_	_	Ш	L	L	Ш	
	36	_	_	L_	_		Щ	_	<u> </u>		
	37		<u> </u>	<u> </u>	L		Ш	L	<u> </u>	\square	
	38	L_	<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u>		L	<u> </u>	Щ	
	39 40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	$oxed{oxed}$	<u> _</u>	L_	<u> </u>	<u> </u>	Щ	
	40		<u> </u>	<u> </u>	L	<u> </u> _	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ	
	41	<u> </u>	<u> </u>	├	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	Щ	
	42	<u> </u>	<u> </u>	 _	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	_	Н	
	43	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	44	L-	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	45	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Н	
	46	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	⊢	 	\vdash	<u> </u>	Ш	
	47	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	├	├-	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash \vdash$	
	48	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш	
	49	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup	
	50							<u> </u>	_	ш	

_ <u></u>	21111		_			יונבע	-		_	_	1		21111	-	-	_	_
Final	Original											Final	Original				
	51		Г						Г			-	101				Г
	52	\vdash	┢	┢	<u> </u>	\vdash				Г	ĺ		102			_	Г
	53			Г		\vdash		\vdash					103	$\overline{}$			Г
	54	Г	1	H				\vdash			ĺ		104				Г
	55	_	_						_				104 105	\Box			Г
	56			İ				_					106				Г
	57		Г	Г									107				Г
	58		Г										108				Г
	59				Π			Г	Π		İ		109				Γ
	60		Г	Π	Γ						1		110				
	61	Г		Γ									111				Γ
	62	Π	Г								ĺ		112				Γ
	63	Π	Г								l		113				Γ
	64	i		П		Г		Г			1		114				Г
	65			П							ĺ		115				
	66	Г				Γ							116				
	67			1		Г		Г			ĺ		117				Γ
	68			Ī				Г			1		118				Г
	69							I^-			1		119				Г
	70	Г							Ι.		ĺ		120 121 122				
	71	Г						Г			ĺ		121				Г
	72		Г					Г			ĺ		122				
	73		Г								1		123				
	74		Г	Π		П					1		124				Г
	75	 	Г								1		125				
	76												126 127				
	77												127				
	78												128				
	79												128 129				
	80												130				
	81			Γ									131				
	82												131 132				
	83										Ì		133				L
	84]		134				L
	85								L	_			134 135				
	86												136				L
	87												137				L
	88									_			138				L
L	89	L			L	L	L	L			1		139			igsqcup	L
	90	L		L.	_	L		L		L			140				L
	91						_	<u> </u>					141				L
	92	乚	_				_	L	L				142		L		L
	93	L				L	L	_	L	_			143				L
	94			L		L	L	L	_	<u> </u>			144				L
	95	<u> </u>	<u> </u>	\perp	_	$oxed{\Box}$	$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$	_	L	<u> </u>	l		145	L			L
L_	96		乚	_		<u> </u>	1_	_	<u> </u>	<u> </u>	Į		146		<u> </u>	<u> </u>	L
<u></u>	97	$oxed{oxed}$	$oxed{oxed}$			_	_	_	<u> </u>	匚	ļ		147		<u> </u>		$oxed{\bot}$
	98	<u> </u>	_	L	_	<u> </u>	_		_	<u> </u>			148	<u> </u>	L	<u> </u>	L
<u></u>	99	L_	<u> </u>	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{eta}}}$	<u> </u>	<u> </u>	L	<u></u>	<u> </u>				149	<u> </u>	L	<u> </u>	\vdash
L	100	Ц_		丄	1	<u> </u>	<u></u>				j	L	150			<u> </u>	L

Cli	Date									
		-								
Final	Original									
	101		_	_	_	_	_			П
	102			_	_				_	Н
	103			_	_	\vdash		_		
	101 102 103 104					_		_		\neg
	105	$\overline{}$			_					
	105 106	_			_					П
	107									П
	108									П
	109									П
	110 111							- "		
	111									
	112									
	113									
	113 114 115									
	115									
	116									
	117									
	118									
	118 119									
	120									
	121									
	122									
	121 122 123 124 125 126 127 128 129									
	124									
	125									
	126									
	127									
	128									
	129									
	130									
	131									Ш
	132 133									Ш
	133				L					Ш
	134									Ш
	135 136		L							Щ
	136		_							Ц
	137 138		_	L		\perp	_	<u> </u>	L	Ш
	138		_	_		<u> </u>	<u> </u>	_		Ш
L_	139				L	_	<u> </u>	_		Ш
<u> </u>	140	Ш	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Щ
<u> </u>	141	\vdash	_	_	<u> </u>	ļ	ļ	.	<u> </u>	Щ
	142	$oxed{oxed}$	<u> </u>	_	<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ
	143	_	<u> </u>	 	_	\vdash	<u> </u>		L.	$\vdash \vdash$
	144		_	.	<u> </u>	\vdash	<u> </u>			$\vdash \vdash$
	145	ļ	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.,	Щ
	146		<u> </u>	├_	<u> </u>	├-	<u> </u>	-	<u> </u>	-
	147		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	Ь	<u> </u>	 	<u> </u>	\sqcup
	148	<u> </u>	L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	<u> </u>	$\vdash \vdash$
<u> </u>	149	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
	150									Ш